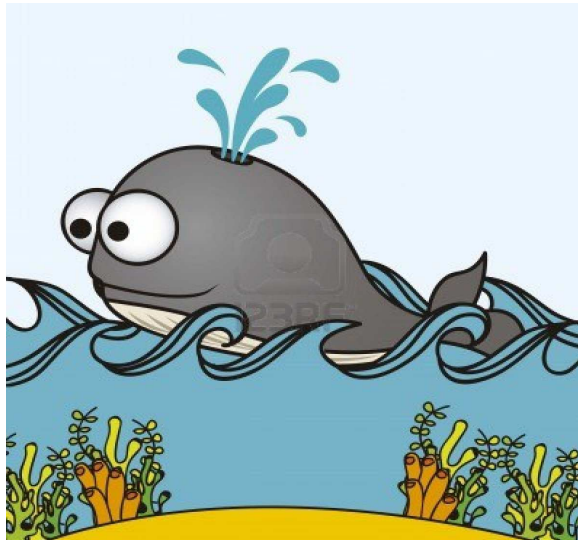


Défi math n°1 – CM2

Maths juniors 2013/2014

« Le régal des baleines »



Le premier jour de l'année 2013, dans l'océan Atlantique, la population de krill (nourriture très appréciée des cétacés) était estimée à 252 396 000 tonnes. On considère que la population de krill augmenterait de 452 632 000 kg par jour, s'il n'entrait dans aucune chaîne alimentaire.

A la même date, dans l'océan Pacifique, cette population est estimée à 183 512 000 tonnes et son augmentation est de 666 600 tonnes par jour.

Le jour de Noël de cette année, dans quel océan la population de krill sera-t-elle la plus importante?

